

Data Impressão: 16 Abril, 2020

HIDRÓXIDO DE SÓDIO 45 %	Item no.: 00 00 69
Áreas de aplicação	Produtos técnicos com a concentração de 45 %
Método de aplicação	Este produto deve ser usado de acordo com as recomendações da Ficha de dados de Segurança.
Compatibilidade com outros Materiais	PVDF, PP, PE, PVC, Inox, Vidro, Ferro fundido, Cerâmica HIDRÓXIDO DE SÓDIO 45 % não deve ser utilizado em alumínio e metais não ferrosos. Além destas, a incompatibilidade com novos materiais não pode ser excluída. Portanto, teste o produto num local sem importância antes o seu uso definitivo.

Data Impressão: 16 Abril, 2020

Análises de concentração	Ver método de titulação		
Propriedades Físicas e Químicas			
Aspeto/cor	Incolor		
Forma	Líquido		
Odor	Inodoro		
Formação de espuma (ver em condições de aplicação)	Não forma		
Fosfatos	Não aplicável		
Densidade (20°C) g/cm³	1,470 – 1,490		
Concentração	1 % em H₂O	3 % em H₂O dest.	5 % em H₂O dest.
Valor de pH (1%, 20°C)	12.5 – 13.1	Não aplicável	Não aplicável
Condutância (1%, 20°C) mS/cm	23.0 – 27.0	64.0 – 72.0	105.0 – 120.0
Fenolftaleína alcalinidade (ml)	5.75 ± 0.5 (1 % em 5 ml amostra)		
m-Valor (ml)	Não aplicável		
Estabilidade de armazenagem	+ 5°C – + 40°C		
Observações sobre biocidas	Não aplicável		
Produtos perigosos	Hidróxido de Sódio		
Símbolos de risco			
	PERIGO		
Observações especiais	<p>Fechar sempre o recipiente com a embalagem original, e armazenar numa área mais fresca, sem radiação solar. Produto retirado do recipiente não deve voltar ao mesmo.</p> <p>Leia em qualquer caso, a nossa ficha de segurança antes de utilizar o produto!</p>		
Eliminação	Eliminação conforme os regulamentos oficiais, em caso de dúvida entre em contato com o fabricante ou distribuidor.		

Por favor, consulte as nossas fichas de segurança no que diz respeito às medidas de precaução, medidas de primeiros socorros e armazenamento. A informação dada na Folha corresponde ao estado atual dos nossos conhecimentos técnicos e experiência. Eles não constituem qualquer garantia, eles são para ser considerados só como informação de base. Devido à multiplicidade de influências possíveis durante a aplicação dos nossos produtos, o usuário tem para fazer em qualquer caso, os testes necessários e tomar as precauções correspondentes. Quaisquer direitos de propriedade intelectual existentes devem ser considerados.